PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwaits				
	WEITERES S	the Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5		
L 2421 Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum			
The manage of the state of the	(Tag/Monet/Jehr)	(Frühestes) Priorilätsdatum (Tag/Monat/Jahr)		
PCT/EP2004/008411	28/07/2004	31/07/2003		
Anmelder				
		•		
ALFIT AG				
Dieser Internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Reche	rchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß		
•				
Dieser Internationale Recherchenbericht um				
X Darüber hinaus flegt Ihm jev	veils eine Kopie der in diesem Berl	cht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.		
Grundlage des Berichts		***		
a. Hinsichtlich der Sprache ist die Inter	rnationale Recherche auf der Grun	idlage der Internationalen Anmeldung in der Sprache		
durchgeführt worden, in der sie eing	ereicht wurde, sofern unter diesen	Punkt nichts anderes angegeben ist.		
Die Internationale R	echerche ist auf der Grundlage ein	er bei der Behörde eingereichten Übersetzung der		
	eldung (Regel 23.1 b)) durchgefüh			
b. Hinsichtlich der in der Intern	ationalen Anmeldung offenbarten I	Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1		
2. Bestimmte Ansprüche hat	en sich als nicht recherchierbei	reminer - /alaha Eald III		
beautilitie Anapidotte Hat	pen sich die nicht recherchjerder	rerwiesen (siene Feid II).		
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).			
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	M			
	ereichte Wortlaut genehmigt.			
	Behörde wie folgt festgesetzt:			
Walde del Worlder voll del	Defici de Me loigt i do (gasatz).			
•				
		·		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung				
wird der vom Anmelder eing				
wurde der Wortlaut nach Re-	gel 38.2b) in der in Feld Nr. IV ang örde innerhalb eines Monats pach	egebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. dem Datum der Absendung dieses internationalen		
Recherchenberichts eine Ste	ellungnahme vorlegen.	active paratitional Appendix of disease international field		
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		• ,		
a. Ist folgende Abbildung der Zeichnun	igen mit der Zusammenfassung zu	ı veröffentilchen: Abb. Nr. 2		
wie vom Anmelder v	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		elbst kelne Abbildung vorgeschlagen hat.		
		die Erfindung besser kennzeichnet.		
. ,	mit der Zusammenfassung veröffer			

Internationales Aktenzelchen
PCT/EP2004/008411

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A47B88/04		
Nach der In	ternationalen Palentklassifikalion (IPK) oder nach der nallonalen Klas	sifikation und der IPK	·
	ACHIERTE GEBIETE		
	ner Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol A47B	e)	
Recherchie	de aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	weit diese unter die recherchierten Geblete	fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Dalenbank und evil. verwendete S	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kalegorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweil erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommanden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Α .	DE 202 18 067 U (BLUM GMBH JULIUS 30. Januar 2003 (2003-01-30) Zusammenfassung)	1
A	DE 40 20 277 A (LAUTENSCHLAEGER K 2. Januar 1992 (1992-01-02) in der Anmeldung erwähnt	G KARL)	1
A,P	DE 202 04 860 U (ALFIT AG GOETZIS 31. Juli 2003 (2003-07-31) in der Anmeldung erwähnt		1
		•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
□ w _P	itere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Siehe Anhang Patentiamilie	
Besonder A Veröffe aber E älleres Anme 'L' Veröffe schel ander soil o ausg 'O' Veröff einel P' Veröff	nehmen re Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen : emtlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam enzusenen ist s Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen stedatum veröffentlicht worden ist entlichung, die geoignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer ren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidlert, sondern nu Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie ängegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedet kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichung dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann 1&' Veröffentlichung, die Mäglied derselber	r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf schlei werden utung; die beanspruchte Erfindung seit berühend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahellegend ist
1	Abschlusses der Internationalen Recherche 16. November 2004	Absendedatum des internationalen Re 06/12/2004	cherchenberichts
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3018	Alff, R	

1

18 JAN '06 11:34 ZENZ, HELBER, HOSBACH & PARTNER

Angaben zu Verößentlichungen, die zur selben Patentiamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/008411

	echerchenbericht rtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE	20218067	U	30-01-2003	DE WO	20218067 2004045339	U1 A1	30-01-2003 03-06-2004
DE	4020277	A	02-01-1992	DE AT AT DE WO EP US	9200027 0489122	T T U1 A1	02-01-1992 15-03-1996 15-07-1996 11-07-1991 09-01-1992 10-06-1992 26-01-1994 12-04-1994
DE	20204860	บ	31-07-2003	DE WO	20204860 03079855		31-07-2003 02-10-2003